

Application/Control No. 10/678,971

Examiner Chuc D. Tran Applicant(s)/Patent under Reexamination

MUELLER ET AL. Art Unit

2821

O.G.

Print Claim(s)

97

O.G.

Print Fig.

		ORIGINAL						INT	ERNATIONAL C	LASSIFICATION	l
CLASS SUBCLASS							CL	AIMED		NO	N-CLAIMED
362			555			21	V	7	/04		1
	CROS	S REFEREN	CES						,		,
CLASS	SUBCLÀ	SS (ONE SU	BCLASS PER	R BLOCK)							,
362	219	555	231	240					1		1
315	209 R	219							1		. /
									1		/
									1		/
									1		1
	HUC TRAN			-	-		21	12-4-	То	tal Claims Al	lowed: 221
	<i>A</i>	-/-	,				. 4.	W7107		O.G.	

(Date)

(Primary Examiner)

THO PHAN

(Date)

	PHIMARY EXAMINER																		
Claims renumbered in the same order as presented by applicant												PA		□ T.	D.	☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		27	31		51	61		76	91	1		121		141	151		167	181
	2		28	32			62		77	92		112	122		142	152		168	182
	3		29	33		55	63		89	93	Carlo	113	123		143	153		169	183
1	4		30	34		56	64	1.5	78	94		114	124		144	154	1.	170	184
	5	, i	31	35		57	65	l Albertis	79	95		115	125		145	155		171	185
2	6		32	36		58	_66	1 Maria	80	96		117	126		146	156		173	186
3	7		33	37		59	67		81	97		119	127		147	157	Maria.	174	187
4	8		34	38		60	68		82	98		116	128		148	158		175	188
5	9	-4	35	39		61	69		83	99		118	129		149	159		176	189
8	10		36	40		62	70		84	100		120	130	r - ri-t	150	160		184	190
9	11		37	41		63	71		85	101		121	131	li est	151	161		185	191
6	12	-	38	42	ri a	64	72	e din	86	102		122	132		·152	162		177	192
7	13		39	43		65	73		87	103	Sun 1	123	133] i	211	163		178	193
10	14	s 21	40	44		66	74		88	104		124	134		212	164		179	194
11	15		41	45		97	75		90	105		125	135	Kost	213	165		180	195
12	16		94	46		98	76		91	106		126	136		153	166		181	196
13	17		95	47		99	77		93	107		127	137	14.4	154	167		182	197
14	18		96	48		100	78		92	108		128	138		155	168		172	198
15	19		42	49		101	79	ratt	103	109		129	139		156	169		183	199
16	20		43	50		102	80		104	110		130	140		157	170			200
17	21		44	51		67	81		105	111		131	141		158	171		186	201
18	22		45	52		68	82		106	112	3)	132	142		159	172		187	202
19	23		46	53			83		107	113	. * . se	133	143	40	160	173		188	203
20	24		47	54		69	84		108	114	in the	134	144		161	174		189	204
21	25		48	55	rij	70	85		109	115		135	145		163	175		190	205
22	26		49	56	100	71	86		110	116		136	146		164	176		191	206
23	27		50	57		72	87			117		137	147	, A	165	177		192	207
24	28		52	58		73	88			118		138	148		162	178		193	208
25	29		53	59		74	89			119	4.2	139	149	m		179		194	209
26	30		54	60		75	90		111	120		140	150		166	180		209	210

(Legal Instruments Examiner)



Application/Control	No.
10/678 971	

Examiner Chuc D. Tran Applicant(s)/Patent under Reexamination

MUELLER ET AL.

Art Unit 2821

			-	ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATION	ON		
		ORIGINAL						INTE	RNATIONA	L CLASSIFICATION	
	CLASS SUBCLASS						CI	AIMED		_AIMED	
	5	F	21	V	7	/04		1			
	CROS	S REFEREN	NCES						,		
CLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										,
362	219	555	231	240					1		1
315	209 R	219							1		1
•		-							1		1
									1 .		1
									1		1
	IUC TRAI			2				į		Total Claims Allow	red: 221
1	ulls struments E	5/7		(Primary		ner)	٠.	(Date)		O.G. Print Fig	

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant											☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original	He s	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
195	211			241			271			301			331			361			391
196	212			242			272			302	1 N.2		332			362	Part Co	•	392
203	213			243			273			303			333	ă .		363			393
204	214			244			274			304	An A		334	Braille S.		364			394
205	215			245			275			305			335			365			395
197	216			246			276			306	Jawa .		336			366	Minin		396
198	217			247			277			307			337			367			397
199	218			248			278			308			338	far		368	litti, i sel si Janton		398
200	219			249			279]		309			339			369			399
201	220			250			280			310	na ir		340			370			400
202	221			251			281			311			341			371			401
206	222			252			282	\$ C		312			342			372			402
207	223			253			283			313	fa (Li		343			373			403
210	224			254			284			314			344	andria P Mail Int		374			404
208	225			255			285	3.44		315	Land and a second		345			375			405
214	226			256			286			316		•	346			376	Tager		406
	227			257			287			317			347			377			407
215	228			258			288	e e		318			348			378			408
216	229			259	1		289			319			349			379			409
217	230			260			290			320			350			380			410
218	231	: .		261	**		291	pak to		321			351			381			411
219	232			262			292			322			352			382			422
220	233			263			293			323			353			383			413
221	234			264			294			324			354			384			414
	235	100		265			295			325			355			385			415
	236			266			296			326			356			386			416
	237	÷		267			297			327			357	M		387			417
	238	* 81		268			298			328			358			388			418
	239	1.		269			299		•	329			359			389			419
	240			270	 . i		300			330			360	re.		390			420